



TH-81 Termoelektrická hlavice – verze NO

TH-81 je termoelektrická hlavice určená k zavírání a otevírání ventilů topných okruhů podlahového vytápění a radiátorových těles pomocí řídicí jednotky AC-116. Verze NO – normálně otevřený (ventil je bez napájení hlavice otevřený).

Popis

TH-81 je ovládána napětím 24 V s dvoubodovým připojením. Instalace a zapojení pro AC-116 Preferována je montáž hlavice vodorovně a svisle. Montáž vzhůru nohama může za některých podmínek zkrátit životnost produktu (např. znečištěná voda).

Technická specifikace

Verze	normálně otevřeno
Napájení	24 V AC/DC, +20 % ... -10 %, 0 - 60 Hz
Max. odběr proudu	250 mA během 2 min max.
Typický odběr proudu	75 mA
Příkon	1,8 W
Otevírací a uzavírací časy	cca 6 min.
Zdvih hlavice	4 mm
Regulační síla	100 N ±5 %
Povolená teplota kapaliny	0 °C až +100 °C
Skladovací teplota	-25 °C do +65 °C
Okolní teplota	0 °C až +60 °C
Stupeň krytí	IP 54
Pouzdro	Polyamid
Barva pouzdra	Šedivá
Hmotnost	100 g s 1 m přívodního kabelu

Připojovací kabel

2 x 0,75 mm² PVC, šedivá

Instalační rozměr

M30 x 1,5